#### INTERNATIONAL SEARCH REPORT

r onal Application No PUI/EP 02/05416

A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER
IPC 7 COSK3/00 COSK C08K5/00 C08K5/09 C08L27/00 C08K3/16 According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC B. FIELDS SEARCHED Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols) C08K C08L IPC 7 Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched Electronic data base consulted during the international search (name of data base and, where practical, search terms used) EPO-Internal, PAJ, WPI Data C. DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT Category <sup>4</sup> Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages Relevant to claim No. X US 5 190 700 A (WATANABE YOSHITANE ET AL) 1,2,4-102 March 1993 (1993-03-02) abstract; claims 1-31 Beispiele column 4, line 7 - line 15 column 4, line 46 - line 55 column 5, line 53 - line 64 column 6, line 44 - line 52 & DE 689 12 616 T 1 September 1994 (1994-09-01) cited in the application X EP 0 273 766 A (SUMITOMO CHEMICAL CO) 1-10 6 July 1988 (1988-07-06) abstract; claims 1,5 page 4, line 58,59 Patent family members are listed in annex. Further documents are listed in the continuation of box C. 'Special categories of cited documents: "T" later document published after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but clted to understand the principle or theory underlying the \*A\* document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance Invention earlier document but published on or after the international "X" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone document which may throw doubts on priority claim(s) or hich is cited to establish the publication date of another "Y" document of particular relevance; the claimed invention citation or other special reason (as specified) cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such docu-\*O\* document referring to an oral disclosure, use, exhibition or ments, such combination being obvious to a person skilled other means document published prior to the international filing date but later than the priority date claimed \*&\* document member of the same patent family Date of the actual completion of the international search Date of mailing of the International search report 10 September 2002 18/09/2002 Authorized officer Name and mailing address of the ISA European Patent Office, P.B. 5818 Patentiaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016 Schütte, M

## INTERNATIONAL SEARCH REPORT

In phase polication No PCT/EP 02/05416

tegory °	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages		Dolovant to elei tt-	
X			Relevant to claim No.	
	EP 0 457 471 A (WITCO CORP) 21 November 1991 (1991-11-21) cited in the application abstract; claims 1,4,9,10 page 2, line 56 -page 3, line 5 page 2, line 53 -page 3, line 4 page 4, line 51 - line 54		1-10	
	:			
		·		

## INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Information on patent family members

In onel Application No PCT/EP 02/05416

Patent document cited in search report		Publication date		Patent family member(s)	Publication date
US 5190700	A	02-03-1993	DE	68912616 D1	10-03-1994
			DE	68912616 T2	01-09-1994
			ΕP	0330411 A1	30-08-1989
			JP	1308442 A	13-12-1989
			JP	2979545 B2	15-11-1999
EP 0273766	Α	06-07-1988	CA	1299313 A1	21-04-1992
			CN	87105970 A ,B	10-08-1988
				3751139 D1	13-04-1995
			DE	3751139 T2	23-11-1995
			EP	0273766 A2	06-07-1988
			JP	1065157 A	10-03-1989
			JР	2016604 C	19-02-1996
			JP	6078457 B	05-10-1994
	•		KR	9604122 B1	26-03-1996
			MX	163351 A	28-04-1992
		·	US	4861816 A	29-08-1989
EP 0457471	Α	21-11-1991	US	5034443 A	23-07-1991
			AU	635688 B2	25-03-1993
			AU	7711191 A	21-11-1991
			CA	2042158 A1	19-11-1991
			DE	69124418 D1	13-03-1997
•			DE	69124418 T2	26-06-1997
			EP	0457471 A2	21-11-1991
			JP	3241397 B2	25-12-2001
			JP	5117469 A	14-05-1993
			US	5225108 A	06-07-1993

#### INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

nales Aktenzeichen PCT/EP 02/05416

A. KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES IPK 7 C08K3/00 C08K3/16 C08K5/00 C08K5/09 C08L27/00

Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK

#### B. RECHERCHIERTE GEBIETE

Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole ) IPK 7 C08K C08L

Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu

Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde

Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31–70) 340–2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31–70) 340–3016

Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen

Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe)

EPO-Internal, PAJ, WPI Data

Kategorie°	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
X	US 5 190 700 A (WATANABE YOSHITANE ET AL) 2. März 1993 (1993-03-02) Zusammenfassung; Ansprüche 1-31 Beispiele Spalte 4, Zeile 7 - Zeile 15 Spalte 4, Zeile 46 - Zeile 55 Spalte 5, Zeile 53 - Zeile 64 Spalte 6, Zeile 44 - Zeile 52 & DE 689 12 616 T 1. September 1994 (1994-09-01) in der Anmeldung erwähnt	1,2,4-10
X	EP 0 273 766 A (SUMITOMO CHEMICAL CO) 6. Juli 1988 (1988-07-06) Zusammenfassung; Ansprüche 1,5 Seite 4, Zeile 58,59	1-10

<ul> <li>Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen</li> <li>'A' Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist</li> <li>'E' älleres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist</li> <li>'L' Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zwelfelhaft erscheinen zu lässen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt)</li> <li>'O' Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht</li> <li>'P' Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist</li> </ul>	<ul> <li>*T* Spätere Veröffentlichung, die nach dem Internationaten Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidlert, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist</li> <li>*X* Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann alleln aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden</li> <li>*Y* Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist</li> <li>*&amp;* Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamille ist</li> </ul>
Datum des Abschlusses der Internationalen Recherche	Absendedatum des internationalen Recherchenberichts
10. September 2002	18/09/2002

Siehe Anhang Patentfamilie

Bevollmächtigter Bediensteter

Schütte, M

Formblatt PCT/ISA/210 (Blatt 2) (Juli 1992)

entnehmen

## INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

ir nales Aktenzeichen
PCT/EP 02/05416

C.(Fortsetz	setzung) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN					
Kategorie°	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.				
X	EP 0 457 471 A (WITCO CORP) 21. November 1991 (1991-11-21) in der Anmeldung erwähnt Zusammenfassung; Ansprüche 1,4,9,10 Seite 2, Zeile 56 -Seite 3, Zeile 5 Seite 2, Zeile 53 -Seite 3, Zeile 4 Seite 4, Zeile 51 - Zeile 54	1-10				

# INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

lı ales Aktenzeichen
PCT/EP 02/05416

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentlamilie		Datum der Veröffentlichung
US 5190700	A	02-03-1993	DE	68912616 D1	10-03-1994
-			DE	68912616 T2	01-09-1994
			EP	0330411 A1	30-08-1989
			JP	1308442 A	. 13-12-1989
•			JP	2979545 B2	15-11-1999
EP 0273766	Α	06-07-1988	CA	1299313 A1	21-04-1992
		•	CN.	87105970 A ,B	10-08-1988
			DE	3751139 D1	13-04-1995
			DE	3751139 T2	23-11-1995
			EP	0273766 A2	06-07-1988
			JP	1065157 A	10-03-1989
			JP	2016604 C	19-02-1996
•			JP	6078457 B	05-10-1994
			KR	9604122 B1	26-03-1996
			MX	163351 A	28-04-1992
			US	4861816 A	29-08-1989
EP 0457471	A	21-11-1991	US	5034443 A	23-07-1991
			AU	635688 B2	25-03-1993
			AU	7711191 A	21-11-1991
			CA	2042158 A1	19-11-1991
			DE	69124418 D1	13-03-1997
			DE	69124418 T2	26-06-1997
			EP	0457471 A2	21-11-1991
•			JP	3241397 B2	25-12-2001
			JP	5117469 A	14-05-1993
			US	5225108 A	06-07-1993